



Dpto. Técnico
ICIGS-001/1.DOT

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Código: FTP-150.00.030

Fecha: 21-3-25

Rev.: 0

Página 1 de 1

PRODUCTO: SOLDADOR PISTOLA BUTANO

REFERENCIA: 150.00.030

Características Constructivas:

DESCRIPCIÓN	Soplete aerobutánico por aspiración con asa de plástico. Sistema de llama piloto para ahorro de gas y palanca de paso de gas. Específico para acoplamiento a botellas hasta de 3 kgs. Disponible para distintos tipos de		
GAS DE USO:	BUTANO-PROPANO		
NORMAS DE APLICACIÓN:	UNE-EN-731	CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN:	CBG-0049
APLICACIONES:	Trabajos profesionales de fontanería y calefacción, instalaciones eléctricas, pintura y decapados, joyería y laboratorios dentales.		
MATERIALES:	S/EN 29.539		
Empuñadura	POLIAMIDA + FIBRA DE VIDRIO	Partes internas	LATÓN CUZN39PB3
Lanzas	LATÓN CUZN39PB3	Boquillas	LATÓN CUZN39PB3

ROSCAS DE SOPLETE:	M16x1,5 RH	BOTELLA ACOPLABLE:	AZUL
--------------------	------------	--------------------	------

PESO CONJUNTO:	DIMENSIONES DEL EQUIPO CON LANZA DE CALENTAMIENTO:		
410 gramos			L= 340 mm.
PESO LANZA:			P= 160 mm.
--- gramos			H= 30 mm.

Características Técnicas:

Referencia	Descripción	Ø inyector (mm.)	Ø Boquilla (mm.)	Color de botella	Presión trabajo (bar)	Consumo (gr/h.)	Potencia (Kcal/h.)
150.00.100	Soldador Pistola Butano	0,35	19	Azul (M16x1,5)	1,5	260	2875



Technical Dpt.
ICIGS-001/1.DOT

TECHNICAL PRODUCT SPECIFICATION

Code: FTP-150.00.030

Date: 21-3-25

Rev.: 0

Page 1 of 1


PRODUCT: BUTANE GUN WELDER

REFERENCE: 150.00.030

Construction characteristics:

DESCRIPTION	Air-butane welding torch by aspiration with plastic handle. Pilot flame system to save gas and gas passage lever. Specific for coupling to bottles up to 3 kg. Available for different types of bottles.		
GAS USED:	BUTANE-PROPANE		
APPLICATION STANDARDS:	UNE-EN-731	APPROVAL PASSWORD:	CBG-0049
APPLICATIONS:	Professional plumbing and heating jobs, electrical installations, painting and stripping, jewellery and dental laboratories.		
MATERIALS:	ACCORDING TO EN 29.539		
Handles	POLYAMIDE+ FIBERGLASS	Internal parts	BRASS CUZN39PB3
Lances	BRASS CUZN39PB3	Nozzles	BRASS CUZN39PB3

TORCH THREADS	M16x1,5 RH	COUPLABLE BOTTLE:	BLUE
----------------------	------------	--------------------------	------

UNIT WEIGHT:	EQUIPMENT DIMENSIONS WITH HEATING LANCE:		
410 grams			L= 340 mm.
LANCE WEIGHT:			P= 160 mm.
--- grams			H= 30 mm.

Technical characteristics:

Reference	Description	Injector Ø (mm.)	Nozzle Ø (mm.)	Bottle colour	Working pressure (bar)	Consumption (gr/h.)	Power (Kcal/h.)
150.00.100	Butane gun welder	0,35	19	Blue (M16x1,5)	1,5	260	2875